(9) 日本国特許庁 (JP)

①実用新案出願公開

② 公開実用新案公報 (U)

昭57—187521

(a) Int. Cl.³
A 61 G 1/02
3/00

識別記号

庁内整理番号 6750—4C 6750—4C ❸公開 昭和57年(1982)11月29日

審查請求 未請求

(全 4 頁)

の横進機構を有する運搬車

到実

顧 昭56-76097

@出

願 昭56(1981)5月25日

@考案 者增田洪造

名張市つつじが丘南6番町47番

の出 願 人 タカライス工業株式会社

大阪市鶴見区今津南2丁目9番

1号

⑩代 理 人 弁理士 鈴木茂

外1名

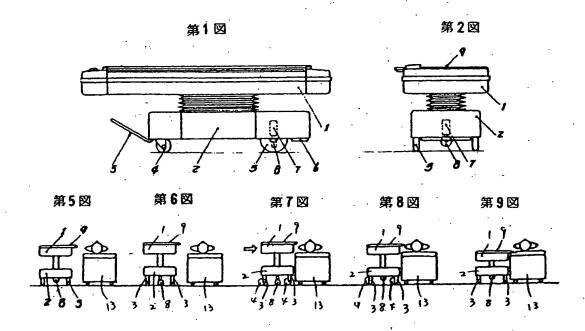
匈実用新案登録請求の範囲

1対の自在キャスターと1対の固定キャスターとを有する運搬車において、少なくとも前記1対の固定キャスターを浮上させ得るよう昇降可能に横進用車輪を設け、且つ該機進用車輪を前記固定キャスターと直角方向を向くよう構成したことを特徴とする横進機構を有する運搬車。

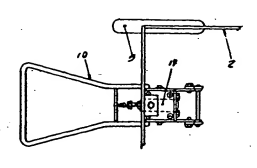
図面の簡単な説明

第1図はストレツチヤーの側面図。第2図は同

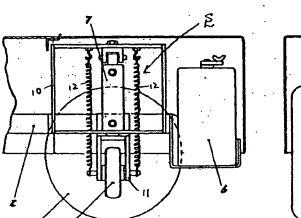
正面図。第3図は同要部址大無折偶面図。第4図は同要部拡大紙断正面図。第5図乃至第9図は同動作説明図。第10図は他の実施例を示す横断面図。第11図及び第12図は同動作状態を示す紙断側面図。



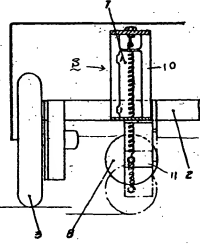


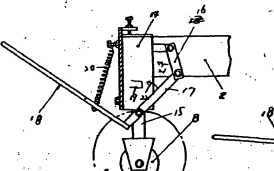


第3図

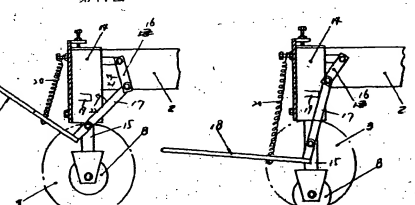


第4図





第12図



補正 昭56.10.14

実用新案登録請求の範囲、図面の簡単な説明を 次のように補正する。

匈実用新案登録請求の範囲

1対の自在キャスターと1対の固定キャスターとを有する運搬車において、少なくとも前記1対の固定キャスターを浮上させ得るよう昇降可能に横進用車輪を設け、且つ該横進用車輪を前記固定キャスターと直角方向を向くよう構成したことを特徴とする横進機構を有する運搬車。

図面を次のように補正する。

図面の簡単な説明

第1図はストレツチャーの側面図。第2図は同 正面図。第3図は同要部拡大縦断側面図。第4図 は同要部拡大縦断正面図。第5図乃至第9図は同 動作説明図。第10図は他の実施例を示す横断面 図。第11図及び第12図は同動作状態を示す機 断側面図。

1 …… 載架台、2 …… 台車、3 …… 固定キヤスター、4 …… 自在キャスター、8 …… 車輪、S … … 横進機構。

